Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Pate Reexamination	ent under
10/714,367	CRAW ET AL.	_
Examiner	Art Unit	
Jason M. Han	2875	

Rejected	-	(Through nu Cancell
 Allowed	+	Restric

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	L .				J		Ц.	٠
		Date								
Cla	_			!	<u>Date</u>	<u>e</u>		_		
Final	Original	3/1/05								
	1	1	-	-	<u> </u>	-	一		_	Н
	1 2 3 4 5 6 7	1	$\vdash$			┢	-	-	-	Н
	3	1		<del>                                     </del>		$\vdash$	┢		Г	П
	4	1		T					ऻ	
	5	1							Г	П
	6	1								П
	7	<b>V</b>								П
	8	1							Г	П
	9	√								
	10	1		$oxedsymbol{oxed}$						Ш
	11	1		_	_	L	_	L	_	Ш
<u> </u>	12	٧	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	13	Ϋ́		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Щ
$\vdash$	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	ファ	<u> </u>	<u> </u>	<del>  _</del>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	15	7		_	<b> </b>	<u> </u>	_	_		Н
$\vdash$	17	7	_	<del> </del>	-	┝	⊢	┝	-	Н
	18	V		-		-		┝		$\vdash$
	19	Ì		-		-	-	$\vdash$	-	Н
	20	Ì	_	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$		-	Н
	21	1			_	_	_	_	$\vdash$	Н
	22	1	-		┰	_				П
	23	1								
	24	1								
	25	1		_		_	_			Ш
	26	1		<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	27	×	_		<del> </del>	_	⊢	<u> </u>		Н
	20	7	<u> </u>	├	H	_	Η.		<del> </del>	Н
	30	7	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	Н
	30 31	7		-	-	$\vdash$			$\vdash$	Н
	32			-	-	$\vdash$	$\vdash$		┢	Н
	33	777		-		_			$\vdash$	Н
	34	1								П
	35	777								
	36 37	7								
	37									
	38 39	7		_	<u> </u>	_	_	_		
-	39	_							<u> </u>	Ш
	40	7			-	-		_	<u> </u>	Н
	41 42	~		$\vdash$		_	$\vdash$	_	-	Н
	43	Н	_	Ι	-	-	-		-	Н
-	44	Н		H			H		$\vdash$	Н
	45	П				П				Н
	46								Т	П
	47									
	48									
	49									
	50									

Cla	aim					Date	е			
				Г					Π	
<del>-</del>	Original									
Final	<u>.</u>									
"	Ιŏ			l		ı				
		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	51	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	L-	ļ
<u></u>	52 53	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>
	53	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	_	_	ļ	_	<u> </u>
<u> </u>	54 55	╙	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	_	L	<u> </u>	
<u></u>	55	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	_
	56	_	_	ᆫ	L	$\vdash$	_	<u> </u>	L	_
	57	_	Ш	ᆫ			匚	Щ	┖	_
	58 59		L	乚	L		_	_	L_	
	59		L		L	L	匚	L	L	L
	60			L						
	61									
	62									$\Box$
	63			匚		匚			匚	
	64					L				
	64 65						L		L	
	66 67			L					L	
	67									
	68									
	69 70									
	70									
	71 72 73 74 75									
	72						L.			
	73									
	74								L	_
L	75	L					<u>L</u>	L	┖	
<u></u>	76	L_		L.	L	<u>L</u>	L_	L	<u>_</u>	
	76 77 78 79	_	_	_		L	L		_	
	78	L		L			_			
	79	<u> </u>	_	_	L		<u> </u>	L	_	L
	80	_	_							
	81		_				L			
	82	_	<u> </u>		_			L_		
<u></u>	83	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	L	<u> </u>	$\vdash$	_
<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>
	85	_		<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	L
	86	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>
	87	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	88	_			_	_		_	_	_
$\vdash$	89	$\square$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H	<u> </u>	$\vdash$	H	_
<u> </u>	90	_	H	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	
	91	_	-				-	-		<u> </u>
$\vdash$	92	<u> </u>	<b>-</b>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	-	$\vdash$	_
	93	$\vdash$	H	H	H	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	-
$\vdash$	94	-	-	<u> </u>	H	H		_	H	_
<u> </u>	95	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	96	<u> </u>	$\vdash$				Ь.		<u> </u>	_
	97 98	$\vdash$	$\vdash$	H	H	$\vdash$	H	H	H	<u> </u>
<b>—</b>	99	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_
$\vdash$	100	$\vdash$	$\vdash$		-	-		$\vdash$	<del> </del>	
	100	ـــا	Щ.					$\Box$		

_	Cli	Date									
101											
101	Final	Origina									
102         103         104         105         106         107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			-	<u> </u>	┝	<del> </del>	<u> </u>	-	_	⊢	_
104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		101		-	┢	┝					-
104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102	$\vdash$	$\vdash$	┝	⊢	⊢	$\vdash$	<del> </del>	┝	-
105		104	-	-	$\vdash$	┢		┝	-	┢┈	_
106		105			$\vdash$	<del>                                     </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$	_
107		106		$\vdash$	_	-	_	$\vdash$	$\vdash$		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		107		$\vdash$					$\vdash$		
109		108		Г	П	_					
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		109									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		111		_							
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149		112	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>		Щ
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		113		⊢	$\vdash$	<u> </u>	_	_	$\vdash$	-	
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		114	-	⊢	$\vdash$	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	-	$\vdash$	$\vdash$	H	_	-	$\vdash$	-	-
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	_	H	H			_	_	-	-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		117	_	-	┝			-	_	H	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		110	-	$\vdash$	$\vdash$	_		-	⊢	$\vdash$	
121		120	_	$\vdash$	$\vdash$	_		_	$\vdash$	$\vdash$	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		$\vdash$	Н			$\vdash$	_		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122			Г						
124		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			П					Г	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		127		_					_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		L							
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			<u> </u>	L	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		130		L	L	_			<u> </u>	_	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		131		<u> </u>	-				<u> </u>		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		132	_	-	$\vdash$	_	-		_	$\vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			$\vdash$	Н	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		_	$\vdash$	H
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		H	-				_		H
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	_	$\vdash$		$\vdash$	Н		$\vdash$	М	Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		Г			$\overline{}$		Т		$\Box$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149	]	141									
144 145 146 147 148 149				<u> </u>			$\Box$				
145				Щ		<u> </u>		_			Ш
146 147 148 149					Ш	_					Щ
147 148 149								_		<u> </u>	Щ
148		146	_		$\vdash$	H	$\vdash$	_	H		Н
149				$\vdash$	$\vdash$	-		_	Н	Н	$\vdash$
	-			H	$\vdash$	-	$\vdash$	_	H		$\vdash\dashv$
			_	H	$\vdash$		$\vdash$	_	-	$\vdash$	Н
				_				_		لـــا	ш